



BAC PRO

Maintenance des Matériels

Option A - Matériels agricoles

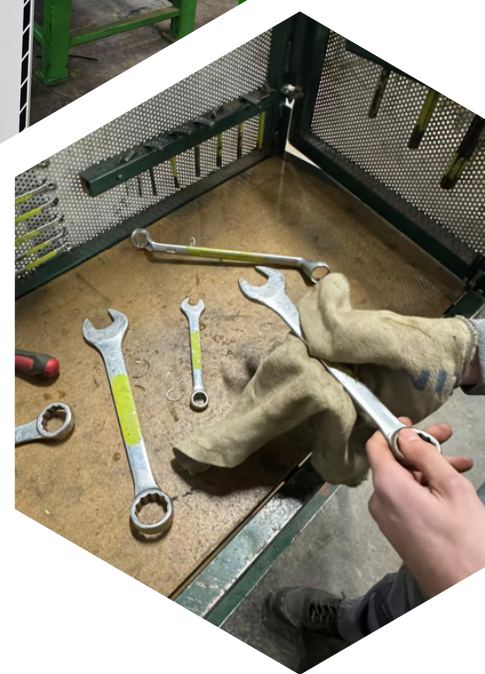
DEVENIR TECHNICIEN EN MAINTENANCE ET
CONTRÔLE DES PERFORMANCES DES MATÉRIELS
ACCUEIL ET CONSEIL DIAGNOSTIC, INTERVENTION,
TECHNIQUE RÉPARATION, ADAPTATION, RÉGLAGE ALTERNANCE STAGE ERASMUS

CAPACITÉ À
S'INFORMER ET
COMMUNIQUER

CAPACITÉ À
ANALYSER, ORGANISER ET RÉALISER
UNE INTERVENTION DANS LE
RESPECT DES PROCÉDURES

40 % FORMATION
60 % APPRENTISSAGE

UNE EXPÉRIENCE
PROFESSIONNELLE
UNIQUE, À LA DESTINATION
DE VOTRE CHOIX



MÉTIERS

- Technicien en concessions, en entreprises de distribution, de location ou de maintenance et chez des constructeurs
- Salariés chez des artisans ruraux, des ETA ou des CUMA
- Technicien en services d'entretien des entreprises et des collectivités territoriales

PRÉREQUIS

- Sortie de 3ème pour une entrée en Seconde
- Sortie CAP ou de 2nde pro ou générale et technologique pour une entrée en classe de Première
- Avoir signé un contrat d'apprentissage

APTITUDES ET COMPÉTENCES

- Organiser une intervention (S'informer, prévoir et préparer)
- Effectuer un diagnostic (Constater, analyser, hiérarchiser et interpréter)
- Réaliser une intervention (Entretenir, réparer, adapter, préparer et mettre en route)
- Réceptionner, restituer un matériel (Prendre en charge, conseiller et remettre)

CONTENU

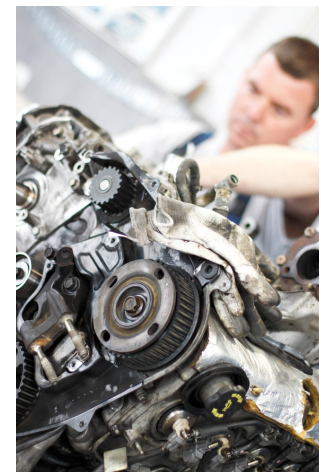
Enseignement professionnel

- Connaissances fonctionnelles et organiques des matériels : mécanique, hydraulique, électricité et électronique embarquée
- Étude de la chaîne énergétique et de transmission de l'information
- Machinisme
- Santé et sécurité au travail – Protection de l'environnement
- Technique de maintenance
- Outils de communication
- Économie - Gestion



POURSUITE D'ÉTUDES

- BTS
- CQP
- Certificat de Spécialisation
- Mention Complémentaire
- Formation constructeur



ACCESIBILITÉ

- Accompagnement individualisé sur demande
- Établissement labellisé Handi-accueillant
- Accessibilité aux personnes en situation d'handicap

CONDITIONS D'ACCÈS

- Inscription et rendez-vous toute l'année.
- Formation par apprentissage sur 3 ou 2 ans
- Délai d'accès : rentrée septembre

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- **Formation d'action** : Jusqu'à 85 semaines d'apprentissage
- **Modalités d'évaluation** : Contrôle en Cours de Formation et Épreuves Terminales
- **Mobilité internationale** : Stage jusqu'à 2 semaines via Erasmus



Enseignement Général

- Mathématiques
- Sciences physiques et chimiques
- LV - Anglais
- Français
- Histoire, géographie et enseignement moral et civique
- Arts appliqués et cultures artistiques
- Éducation physique et sportive
- Projet

TARIFS

